

EON600 Series

音質を飛躍的に高めた次世代ポータブル・パワード・スピーカー。

EON600 Seriesは、設置・運搬が容易なポータブル・パワード・スピーカーとしての利点を受け継ぎつつも、各部の設計を一から見直し音質の飛躍的な向上に成功。カバーエリアの隅々にまでクリアで均一なサウンドを出力できるため、今まで音質に妥協をしていた仮設PAでも高品位なSRを実現可能です。多彩な機能により、現場でのシステム構築も素早く簡単に行えます。



ポータブルの枠を超えた、妥協のない優れたサウンド。

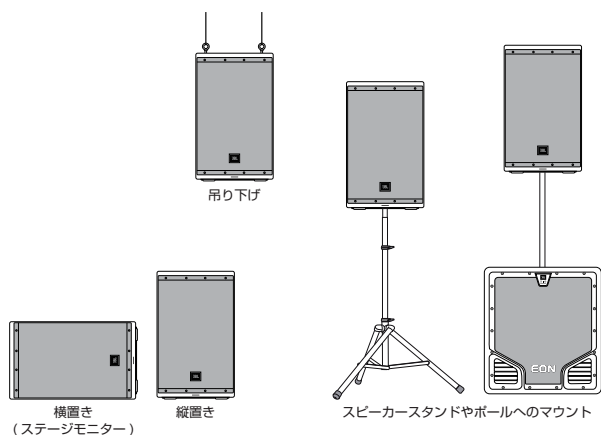
- ・高域にはハイエンドのスタジオモニターにも採用されているJBL独自の“イメージコントロールウェーブガイド”を搭載。カバーエリアの全域に渡ってクリアで均一なサウンドを出力します。細部の描写力も高まり、高出力、低歪率の高域ドライバーとあわせて、クラスを超えた高品位な音質を実現しました。
- ・中低域を担当する低域ドライバーは、口径が大きくなるほど中域の指向角度が狭くなる傾向があり、カバーエリアの外側では帯域間で音質に不整合が発生していました。その問題を解決するために、EON612、EON615には新開発のウェーブガイド“パターンコントロールアパチャー”が搭載されています。中域の指向角度を大きく拡張することで、エリア全域で高域～低域をなめらかに接続。聴く位置によらず、継ぎ目のない極めて自然な音質を実現しました。
- ・新たに開発された低域ドライバーは、歪みのないクリアなサウンドを高音圧で出力。キャビネット容積も十分確保しているため量感も豊かです。
- ・高効率なクラスDのパワーアンプを搭載。高域300W、低域700Wのバイアンプ駆動で、ドライバーの性能を十二分に引き出します。



EON615に搭載されたイメージコントロールウェーブガイド(上)とパターンコントロールアパチャー(下)

様々な設置方法に対応。運搬も容易。

- ・横向きに設置すればステージモニターとして使用できます。ボールソケットやサスペンション・ポイントも備えており、スタンドやボールへのマウントや吊り下げて設置することも可能です。
- ・小型・軽量で仮設PAに最適です。複数のハンドルを装備し、運搬も容易に行えます。
- ・上面と底面には、同一機種と連結するための凹凸が設けられており、積み重ねて運搬・保管する際の安定性が向上しました。



様々な設置方法に対応

PAシステムの迅速な構築をサポートする多彩な機能。

- ・2chのミキサー機能を内蔵。入力にはマイク/ライン・レベルの切り替えが可能なXLRと標準フォーンプラグ対応の複合型端子で、様々な機器を直接接続できます。信号を外部に出力するためのTHRU端子も装備しました。
- ・用途に応じた最適なイコライジングがボタン一つで適用できる、EQプリセットを搭載。「メイン」「モニター」「スピーチ」「サブウーファー併用」の4種類から選択できます。
- ・EON600 Seriesをワイヤレスで制御するための、iOS/Android OS端末用アプリケーション「EON Connect」を用意しました※1/2。Bluetoothで接続した端末から、EQプリセットの切り替えやマスターボリュームの調整はもちろん、本体では操作できない3バンド・パラメトリックEQ、高域/低域のシェリングEQ、ディレイも設定可能。1つの端末から4台までのスピーカーを個別に制御でき、スピーカー間で設定の内容の共有もできるため、セットアップが効率的に行えます。「EON Connect」はApp StoreやGoogle playから無償でダウンロードできます。



EON610の背面パネル (EON612、EON615も同様)



「EON Connect」の操作画面

※1. 「EON Connect」を使用するためには、以下の動作環境を満たす端末が別途必要です。また端末は、アプリケーションをダウンロードするためのインターネット環境とBluetoothによる通信機能を備えている必要があります。

- iPad, iPhone, iPod touch
OS: iOS 7.1以降 対応機種: iPad 2以降, iPad mini, iPhone 4以降, iPod touch 第5世代以降
- Android
OS: Android OS 4.4以降

※2. EON600 Seriesと端末とのBluetooth接続による通信可能な距離は約9mです。2.4GHz帯の周波数を使用しているため、使用環境によっては通信距離が短くなったり、通信が途切れる可能性があります。

2-Wayパワード・スピーカー

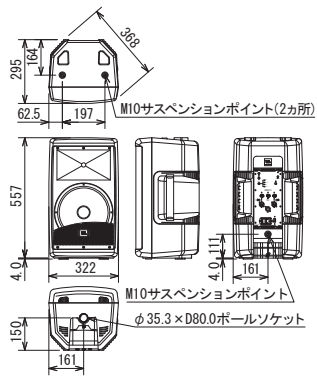
EON610

83,160円 (本体価格77,000円)

アンプ内蔵

2年保証

- 10インチ低域ドライバーを採用したコンパクトモデル。
- 水平指向角度は110°で、1本で広い範囲をカバー。
- 独自のウェーブガイドを搭載し、カバーエリア全域にクリアで均一なサウンドを出力。
- 2chのミキサー機能を内蔵。EQプリセットも搭載。
- ボールソケットやサスペンション・ポイントを装備。ステージモニターとしても使用可能。



仕様 EON610

形式	2-Way/パワード・フルレンジ
周波数レンジ(-10dB)	52Hz~20kHz
指向角度(水平×垂直)	110°×60°
最大音圧レベル	124dB SPL
ドライバー構成	LF 610H (10インチ (254mm)) HF 2414H-1 (1インチ (25mm))
クロスオーバー周波数	1.8kHz
パワーアンプ	LF:700W+HF:300W, Class D
入力	チャンネル数 2 端子形式 XLRと標準フォーンジャック(3P) 対応の複合型端子×2 インピーダンス 20kΩ (バランス)
インジケータ	EQ Preset, EQ+, Limit, Signal, Bluetooth, Power (前面、背面)
電源	AC100V、50/60Hz
消費電力(1/8出力時、ピンクノイズ)	55W
エンクロージャー	ポリプロピレン製、黒
寸法(W×H×D)	322×557×161 (除突起部)
質量	11kg
付属品	電源コード、和文取扱説明書

2-Wayパワード・スピーカー

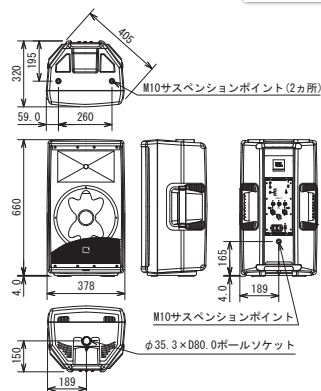
EON612

95,040円 (本体価格88,000円)

アンプ内蔵

2年保証

- 12インチ低域ドライバーを搭載したスタンダードモデル。
- 水平指向角度は100°で、1本で広い範囲をカバー。
- 独自のウェーブガイドを搭載し、カバーエリア全域にクリアで均一なサウンドを出力。
- 2chのミキサー機能を内蔵。EQプリセットも搭載。
- ボールソケットやサスペンション・ポイントを装備。ステージモニターとしても使用可能。



2-Wayパワード・スピーカー

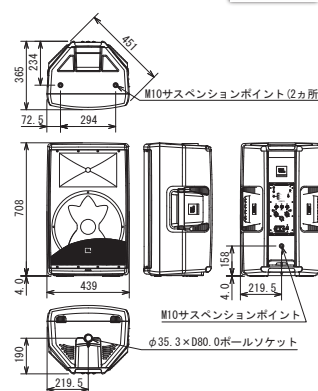
EON615

102,600円 (本体価格95,000円)

アンプ内蔵

2年保証

- 15インチ低域ドライバーを搭載。周波数レンジは39Hzまで伸び、1本で迫力のある低音を再生。
- 独自のウェーブガイドを搭載し、カバーエリア全域にクリアで均一なサウンドを出力。
- 2chのミキサー機能を内蔵。EQプリセットも搭載。
- ボールソケットやサスペンション・ポイントを装備。ステージモニターとしても使用可能。



仕様 EON612

形式	2-Way/パワード・フルレンジ
周波数レンジ(-10dB)	48Hz~20kHz
指向角度(水平×垂直)	100°×60°
最大音圧レベル	126dB SPL
ドライバー構成	LF 612H (12インチ (305mm)) HF 2414H-1 (1インチ (25mm))
クロスオーバー周波数	1.8kHz
パワーアンプ	LF:700W+HF:300W, Class D
入力	チャンネル数 2 端子形式 XLRと標準フォーンジャック(3P) 対応の複合型端子×2 インピーダンス 20kΩ (バランス)
インジケータ	EQ Preset, EQ+, Limit, Signal, Bluetooth, Power (前面、背面)
電源	AC100V、50/60Hz
消費電力(1/8出力時、ピンクノイズ)	55W
エンクロージャー	ポリプロピレン製、黒
寸法(W×H×D)	378×660×320mm (除突起部)
質量	14kg
付属品	電源コード、和文取扱説明書

仕様 EON615

形式	2-Way/パワード・フルレンジ
周波数レンジ(-10dB)	39Hz~20kHz
指向角度(水平×垂直)	90°×60°
最大音圧レベル	127dB SPL
ドライバー構成	LF 615H (15インチ (381mm)) HF 2414H-1 (1インチ (25mm))
クロスオーバー周波数	1.8kHz
パワーアンプ	LF:700W+HF:300W, Class D
入力	チャンネル数 2 端子形式 XLRと標準フォーンジャック(3P) 対応の複合型端子×2 インピーダンス 20kΩ (バランス)
インジケータ	EQ Preset, EQ+, Limit, Signal, Bluetooth, Power (前面、背面)
電源	AC100V、50/60Hz
消費電力(1/8出力時、ピンクノイズ)	55W
エンクロージャー	ポリプロピレン製、黒
寸法(W×H×D)	439×708×365mm (除突起部)
質量	18kg
付属品	電源コード、和文取扱説明書

取扱店

- このリーフレットに掲載されている商品を安全にお使いいただくために、設置・運用には十分な安全対策を行ってください。
- 価格には、配送や設置、使用済み機器の引き取りにかかる費用は含まれておりません。
- 商品写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。
- このリーフレットの掲載内容は2015年9月現在のものです。仕様及び外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。
- このリーフレットに記載されている商品名、会社名等は各社の登録商標、または商標です。

H!BINO

http://www.hibino.co.jp/
E-mail: proaudiosales@hibino.co.jp

ヒビノ株式会社 ヒビノプロオーディオセールス Div.

営業部	〒108-0075 東京都港区港南3-5-12	TEL: 03-5783-3110
大阪branch	〒564-0051 大阪府吹田市豊津町18-8	TEL: 06-6339-3890
福岡branch	〒812-0041 福岡市博多区吉塚4-14-6	TEL: 092-611-5500
札幌オフィス	〒063-0813 札幌市西区琴似三條1-1-20	TEL: 011-640-6770
名古屋オフィス	〒450-0003 名古屋市中村区名駅南3-4-26	TEL: 052-589-2712